

INFORMAZIONI GENERALI



SEDE NH Parco Degli Aragonesi Catania Viale Presidente Kennedy - 95121 Catania

ISCRIZIONI L'iscrizione al corso è gratuita previa registrazione attraverso procedura online sul nostro sito: **www.mitcongressi.it** selezionando il corso dal catalogo inserendo il codice di accesso che verrà comunicato dalla segreteria organizzativa. **L'evento** è riservato ai soli partecipanti del panel scientifico.

INFO ECM Il Convegno è stato accreditato in modalità RES-FSC (Gruppi di Miglioramento). N. ECM 1509-431524 - Ore 6 -

Crediti 6. Professioni accreditate: Biologo, Medico chirurgo (Ematologia, Medicina interna, Oncologia).

ISTRUZIONI ECM A conclusione del corso, Questionario ECM e Attestato di Partecipazione saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma formazione.mitcongressi.it nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è INDISPENSABILE la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. La compilazione del questionario darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento e alla compilazione contestuale del questionario di gradimento del corso. La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM e del questionario di gradimento del corso è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.

VERSO LA GUARIGIONE DEL LINFOMA DI HODGKIN: STRATEGIE DALLA DIAGNOSI DI STADIO AVANZATO ALLA RECIDIVA

5 DICEMBRE 2024 CATANIA NH PARCO DEGLI ARAGONESI ECM NAZIONALE - GRUPPI DI MIGLIORAMENTO



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Anastasia Laura Antonella **Caruso** Catania Giovanna **Motta** Catania Benedetta **Puccini** Firenze

FACULTY

Anastasia Laura Antonella Caruso Catania
Demetrio Gerace Messina
Ausilia Gorgone Catania
Antonino Greco Palermo
Felicina Li Gioi Catania
Enrica Antonia Martino Cosenza
Giulio Milone Catania
Giovanna Motta Catania
Pamela Murgano Caltanissetta
Massimo Poidomani Ragusa
Benedetta Puccini Firenze
Luca Scalise Catanzaro
Renato Scalone Palermo
Caterina Stelitano Reggio Calabria

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA PROVIDER 1509



Mi&T srl - Centro Direzionale Bolomnia Via Guelfa, 5 - 40138 Bologna info@mitcongressi.it www.mitcongressi.it Il Linfoma di Hodgkin è una forma di cancro del sistema linfatico che, grazie ai progressi nel trattamento, vede oggi tassi di quarigione elevati. Tuttavia, la gestione della malattia in stadio avanzato e la recidiva rappresentano ancora sfide significative. La maggior parte dei pazienti con LH viene curata con la terapia iniziale, ma una percentuale tra il 10% e il 40% può sperimentare malattia refrattaria o recidiva. Il trattamento standard per questi casi include la terapia di salvataggio seguita da chemioterapia ad alte dosi e trapianto autologo di cellule staminali. Per i pazienti più giovani con malattia sensibile alla seconda linea di terapia, più della metà può ottenere un controllo a lungo termine della malattia con il trapianto. Il trattamento del Linfoma di Hodgkin in stadio avanzato e recidivato si avvale di una combinazione di terapie di salvataggio, chemioterapia ad alte dosi e trapianto di staminali, con l'aggiunta di nuovi agenti come brentuximab vedotin e inibitori dei checkpoint immunitari. La terapia CAR-T e altre strategie sperimentali stanno emergendo come opzioni promettenti. La gestione personalizzata e l'attenzione agli effetti a lungo termine sono essenziali per ottimizzare i risultati. In casi selezionati, la chirurgia e la radioterapia possono giocare un ruolo importante. La strategia di intensificare il trattamento solo nei pazienti che non rispondono inizialmente o che recidivano rappresenta un approccio per limitare la tossicità a lungo termine. L'evento ha l'obiettivo di approfondire i principali aspetti relativi alle strategie di gestione del Linfoma di Hodgkin, dalla diagnosi di stadio avanzato alla recidiva.

10:30 Introduzione e presentazione obiettivi incontro

Anastasia Laura Antonella Caruso, Giovanna Motta, Benedetta Puccini

10:45 Pazienti con HL stadio avanzato: valutazione del dato a 7 anni di ECHELON-1 nella popolazione ITT Giovanna Motta

11:10 Discussione

11:55 Obiettivi del trattamento del paziente anziano con diagnosi di HL in stadio avanzato: valutazione geriatrica e Oncology Rehabilitation Journey Benedetta Puccini

Ctuatania di mastiana dal tuattamanta dai navi

12:20 Strategie di gestione del trattamento dei pazienti giovani e anziani con HL in stadio avanzato non precedentemente trattato

Benedetta Puccini

12:45 Confronto tra tutti i partecipanti e condivisione esperienze di trattamento di pazienti anziani con HL in stadio avanzato

Anastasia Laura Antonella Caruso, Demetrio Gerace, Ausilia Gorgone, Antonino Greco, Felicina Li Gioi, Enrica Antonia Martino, Giulio Milone, Giovanna Motta, Pamela Murgano, Massimo Poidomani, Benedetta Puccini, Luca Scalise, Renato Scalone, Caterina Stelitano

13:45 Pausa Pranzo

14:30 Linfoma di Hodgkin Recidivato/Refrattario nel paziente eleggibile a ASCT: obiettivi terapeutici e sequencing

Anastasia Laura Antonella Caruso

14:55 **Confronto tra tutti i partecipanti e condivisione esperienze di trattamento di pazienti eleggibili ad ASCT**Anastasia Laura Antonella Caruso, Demetrio Gerace, Ausilia Gorgone, Antonino Greco, Felicina Li Gioi, Enrica Antonia Martino, Giulio Milone, Giovanna Motta, Pamela Murgano, Massimo Poidomani, Benedetta Puccini, Luca Scalise, Renato Scalone, Caterina Stelitano

15:55 Linfoma di Hodgkin Recidivato/Refrattario nel paziente NON eleggibile a ASCT: obiettivi terapeutici e sequencing

Anastasia Laura Antonella Caruso

16:20 Confronto tra tutti i partecipanti e condivisione esperienze di trattamento di pazienti non eleggibili ad ASCT Anastasia Laura Antonella Caruso, Demetrio Gerace, Ausilia Gorgone, Antonino Greco, Felicina Li Gioi,

Enrica Antonia Martino, Giulio Milone, Giovanna Motta, Pamela Murgano, Massimo Poidomani, Benedetta Puccini, Luca Scalise, Renato Scalone, Caterina Stelitano

17:20 Chiusura e Take Home Messages

Anastasia Laura Antonella Caruso, Giovanna Motta, Benedetta Puccini